

**HACHETTE n° 18 – LANCIA APPIA BERLINA
2° serie 1956-1959**



HACHETTE n° 18 – LANCIA APPIA BERLINA 2° serie 1956-1959

Modellino: Colore bluette. Interni, cruscotto e volante neri. Specchio retrovisore interno nero. Vetri completi. Nessuna apertura possibile Tergicristalli, cornice vetri, cornici fari, calandra, maniglie, luce targa, modanature sottoporta, paraurti e coppe ruote, tutto cromato Fari anteriori in plastica trasparente. Fanali posteriori in plastica colorata rosso-arancione. Cerchi-ruota color avorio con coperture nere. Targhe: MI 349055. Fondello in plastica nera marcato Norev.

Scala 1:43. Lunghezza 92mm. Peso 64g. Con confezione originale e allegato cartaceo.

Note: Serie Lancia Story Collection by Hachette 2007.

Model: *Bluette color. Black interior, dashboard and steering wheel. Black interior rear view mirror. Complete glasses. No opening possible Wipers, window frames, headlight frames, grille, handles, license plate light, sill moldings, bumpers and wheel covers, all chromed Transparent plastic headlights. Rear lights in red-orange colored plastic. Wheel rims in ivory color with black covers. Plates: MI 349055. Black plastic caseback marked Norev. 1:43 scale. Length 92mm. Weight 64g. With original packaging and paper attachment.*

Notes: *Series Lancia Story Collection by Hachette 2007.*

LANCIA APPIA BERLINA 2° serie 1956-1959

Motore anteriore tipo C10, 4 cilindri a V stretta di 10° 14', 1090cc. Alesaggio per corsa: 68mm.x75mm.

Potenza massima 43,5 cv. a 4800g./m. Rapporto di compressione 7,4:1.

Distribuzione a valvole in testa, 1 albero a camme laterale per bancata, aste e bilancieri. Lubrificazione forzata. Alimentazione con 1 carburatore Solex invertito C32 PBIC. Trasmissione: ruote motrici posteriori.

Frizione monodisco a secco. Cambio a 4 marce, sincronizzate dalla 2° + retromarcia, leva al volante.

Sospensioni: anteriori a ruote indipendenti tipo Lancia, con canotti scorrevoli e molle elicoidali, ammortizzatori idraulici regolabili. Sospensioni posteriori ad assiale rigido e balestre longitudinali, ammortizzatori idraulici telescopici. Freno a pedale con impianto idraulico e tamburo di 230mm. sulle 4 ruote.

Tamburi anteriori in alluminio e ghisa riportata. Freno di stazionamento/soccorso, meccanico, sulle ruote posteriori. Sterzo a vite e rullo. Ruote in lamiera stampata. Pneumatici 155-15. Impianto elettrico a 12v., dinamo e batteria 38Ah. Peso in ordine di marcia 900kg. Struttura: scocca portante in lamiera d'acciaio.

Carrozzeria 4 porte – apertura ad armadio senza montante centrale – 5 posti e 20kg. di bagaglio.

Passo 2510mm. Carreggiata anteriore 1178mm. Carreggiata posteriore 1182mm. Lunghezza 4010mm.

Larghezza 1485mm. Altezza 1405mm. Velocità max 128km./h. Consumo medio 8lt.x100km. (12,5km./lt.).

Dati di produzione: numero iniziale 11258/10768. Unità prodotte 22425.

Di serie guida a sinistra, a richiesta guida a destra.

Front engine type C10, 4 cylinders with narrow V of 10 ° 14 ', 1090cc. Bore x stroke: 68mm.x75mm.

Maximum power 43.5 hp. at 4800g./m. Compression ratio 7.4: 1.

Overhead valve timing, 1 lateral camshaft per cylinder bank, rods and rocker arms. Forced lubrication. Powered by 1 C32 PBIC inverted Solex carburettor. Transmission: rear drive wheels.

Dry single plate clutch. 4-speed gearbox, synchronized from 2nd + reverse gear, lever on the steering wheel.

Suspensions: front with independent Lancia type wheels, with sliding tubes and coil springs, adjustable hydraulic shock absorbers. Rear suspension with rigid axial and longitudinal leaf springs, telescopic hydraulic shock absorbers. Foot brake with hydraulic system and 230mm drum. on the 4 wheels.

Front drums in aluminum and cast iron. Parking / emergency brake, mechanical, on the rear wheels. Screw and roller steering. Wheels in pressed sheet metal. 155-15 tires. 12v electrical system, dynamo and 38Ah battery. Curb weight 900kg. Structure: supporting body in sheet steel.

4-door body - cupboard opening without central upright - 5 seats and 20kg. of baggage.

Wheelbase 2510mm. Front track 1178mm. Rear track 1182mm. Length 4010mm. Width 1485mm. Height 1405mm. Max speed 128km./h. Average consumption 8lt.x100km. (12.5km. / Lt.).

Production data: starting number 11258/10768. Units produced 22425.

Left-hand drive as standard, right-hand drive on request